

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Secara umum proyeksi penduduk Kecamatan Cidadap dari tahun 2016 sampai tahun 2021 cenderung mengalami kenaikan dengan angka laju pertumbuhan penduduk berdasarkan data jumlah penduduk pada tahun 2011 sampai tahun 2015 adalah sebesar 0,54%. Akan tetapi, hal tersebut justru berbanding terbalik dengan proyeksi jumlah penduduk usia masuk sekolah dasar (6-7 tahun) dan penduduk usia sekolah (7-12 tahun) pendidikan dasar di Kecamatan Cidadap Kota Bandung dari tahun 2016 sampai tahun 2021 cenderung mengalami kenaikan dan penurunan fluktuatif berdasarkan laju pertumbuhan penduduk usia sekolah sebesar -0,6%. Hal ini akan mempengaruhi jumlah peserta didik yang harus dilayani pada tingkat pendidikan dasar.

Jumlah peserta didik secara keseluruhan di Kecamatan Cidadap setiap tahun telah diproyeksikan akan meningkat dan berdampak pada kebutuhan tenaga pendidik atau guru. Berdasarkan data guru yang di dapatkan, jumlah keseluruhan guru pada tahun 2015 sebanyak 117 orang dan akan pensiun sebanyak 2 orang maka pada tahun 2016 sisa guru eksisting 115 orang, sementara jumlah keseluruhan guru yang dibutuhkan sebanyak 157 orang dan masih mengalami kekurangan sebanyak 42 orang. Kekurangan kebutuhan guru ini akan berkurang pada tahun berikutnya apabila pada tahun pertama proyeksi (tahun 2016), dilakukan tindak lanjut dengan pemenuhan kuota atau farmasi secara bertahap oleh pemerintah Kecamatan Cidadap.

5.2 Implikasi

Berdasarkan kesimpulan dalam penelitian ini, dapat dikemukakan beberapa implikasi berikut.

Moge Arto, 2017

**PROYEKSI KEBUTUHAN JUMLAH GURU SEKOLAH DASAR
TAHUN 2016-2021 DI KECAMATAN CIDADAP KOTA BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- 1) Dalam konteks manajerial, kekurangan jumlah dan persebaran guru berimplikasi pada mutu pendidikan sebagaimana termuat dalam Standar Nasional Pendidikan. Ketersediaan tenaga guru yang cukup akan memberikan dampak yang positif terhadap pelaksanaan proses belajar mengajar di kelas, dan sebaliknya bila kekurangan guru akan berdampak negatif terhadap keberlangsungan proses belajar mengajar yang pada akhirnya akan berpengaruh pada prestasi belajar siswa / mutu pendidikan.
- 2) Dalam rangka meningkatkan dan mengoptimalkan kegiatan perencanaan tenaga pendidik khususnya dalam menganalisis kebutuhan tenaga guru SD kecamatan Cidadap, ada beberapa langkah yang harus diperhatikan sebagai berikut: (1) Perlunya penyempurnaan dalam membuat perencanaan, baik dalam teknis maupun bentuk, jenis dan jangka waktu perencanaan tersebut. Perencanaan tenaga pendidik harus komprehensif dan sistematis serta disusun secara logis dan rasional dengan memperhatikan berbagai aspek determinan yang mempengaruhinya. Perencanaan tenaga pendidik (guru) harus disusun dengan data lengkap, karena dengan data lengkap perencanaan bisa disusun dengan baik dan sempurna sesuai dengan kebutuhan, yang mampu mengantisipasi kebutuhan tenaga guru baik dalam jumlah maupun kualifikasinya dimasa mendatang. (2) Perlunya dirumuskan kembali kebijakan yang bisa dimengerti dan diterima oleh guru dalam mengantisipasi pemerataan penyebaran guru di setiap sekolah yang ada, karena selama ini anggapan bahwa di kota lebih banyak yang berimplikasi pada peningkatan mutu pendidikan. (3) Hasil penting lainnya dalam pemenuhan kebutuhan guru adalah kesiapan Pemerintah Daerah dalam menyiapkan lulusan calon guru sesuai dengan perkiraan kebutuhan serta menyiapkan anggaran biayanya.

5.3 Rekomendasi

Adapun rekomendasi yang dapat disampaikan mengenai beberapa masalah yang timbul dari hasil penelitian dan kesimpulan terkait dengan pemerataan

persebaran guru sekolah dasar di Kecamatan Cidadap Kota Bandung adalah sebagai berikut.

- 1) Hasil penelitian ini dapat digunakan oleh Dinas Pendidikan Kota Bandung untuk membuat kebijakan dalam rangka pemerataan persebaran jumlah guru sekolah dasar di Kecamatan Cidadap Kota Bandung.
- 2) Untuk peneliti selanjutnya dapat menghitung kebutuhan guru agama lain selain agama Islam misalnya agama Kristen, Katolik, Hindu dan Budha dengan menggunakan metode yang lain.